

Philips  
LCD-monitor

**Seriya V**  
24 palcev (61 cm)  
1920 x 1080 (Full HD)

**246V5LDSB**



## Uživajte v čudovitih slikah z LED-tehnologijo v živahnih barvah

Uživajte ob gledanju živahnih LED-slik s privlačnim zaslonom bleščeče zasnove. Ima tehnologijo HDMI, zato je odlična izbira.

### **Vedno živahne slike**

- Tehnologija LED za živahne barve
- SmartContrast za podrobne črne dele
- Zaslom Full HD 16 : 9 za slike z jasnimi podrobnostmi
- Manjša utrujenosti oči s tehnologijo brez migetanja

### **Sodobna zasnova**

- Privlačna bleščeča zasnova
- Podstavek VESA omogoča prilagodljivo namestitev

### **Uživajte v večpredstavnostnih vsebinah**

- HDMI Ready za razvedrilo Full HD

### **Prijaznejši do okolja**

- Okolju prijazen zaslon brez živega srebra
- Zaradi nizke porabe energije prihranite pri stroških
- Energy Star za energijsko učinkovitost in majhno porabo energije

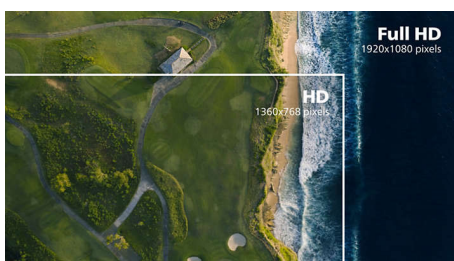
# PHILIPS

## Značilnosti

### Tehnologija LED

Bele diode so polprevodniške naprave, ki hitreje zasvetijo s polno in stalno svetilnostjo ter tako omogočajo krajši vklopni čas. Diode ne vsebujejo živega srebra, kar omogoča okolju prijazno recikliranje in odstranjevanje. Diode omogočajo boljše upravljanje zatemnitve osvetlitve ozadja LCD-zaslona, kar zagotavlja izjemno visoko kontrastno razmerje. Zahvaljujoč enakomerni svetilnosti na celotnem zaslonu je zagotovljena tudi vrhunska reprodukcija barv.

### Zaslon Full HD 16 : 9



Kakovost slike je pomembna. Običajni zasloni predvajajo kakovostno sliko, vendar pričakujete več. Ta zaslon odlikuje izboljšana ločljivost Full HD 1920 x 1080. Full HD za jasno in podrobno sliko, visoka svetlost, neverjeten kontrast in živahne barve zagotavljajo izjemno pristno sliko.

### Tehnologija brez migetanja



Zaradi načina upravljanja svetlosti na zaslonih LED z osvetlitvijo ozadja nekateri uporabniki opažajo migetanje zaslona, kar utruja oči. Philipsova tehnologija brez migetanja uporablja novo rešitev za uravnavanje svetlosti, ki omeji migetanje in je zato prijaznejša očem.

### SmartContrast



SmartContrast je Philipsova tehnologija, ki analizira prikazano vsebino ter samodejno prilagaja barve in nadzira intenzivnost osvetljenega ozadja ter tako dinamično izboljša kontrast za najboljši prikaz digitalnih slik in videoposnetkov ter za igranje iger, kjer se prikazujejo temni odtenki. Ko izberete varčevalni način, se kontrast prilagodi, osvetljeno ozadje pa se natančno nastavi za ustrezen prikaz vsakodnevnih pisarniških aplikacij in nižjo porabo energije.

### HDMI Ready



Naprava s podporo za HDMI ima vso potrebno strojno opremo za sprejem signalov prek vmesnika HDMI (High-Definition Multimedia Interface). Kabel HDMI omogoča prenos visokokakovostnih digitalnih video in zvočnih signalov prek enega kabla iz računalnika ali več AV-virov (tudi digitalnih sprejemnikov, DVD-predvajalnikov, A/V-sprejemnikov in videokamer).

### Brez živega srebra

Monitorji Philips z LED-osvetlitvijo ozadja ne vsebujejo živega srebra, ki je ena najnevarnejših naravnih snovi za ljudi in živali. Zaslon je tako celotno življenjsko dobo prijaznejši do okolja, od izdelave do konca uporabe in odlaganja.

### Nizka poraba energije

Zaradi nizke porabe energije prihranite pri stroških

### Privlačna bleščeča zasnova

Privlačna bleščeča zasnova

### Podstavek VESA

Podstavek VESA omogoča prilagodljivo namestitev

### Energy Star

Energy Star za energijsko učinkovitost in majhno porabo energije



# Specifikacije

## Povezljivost

- Signalni vhod: VGA (analogen), DVI-D (digitalen, HDCP), HDMI (HDCP)
- Sinhronizacijski vhod: Ločena sinhronizacija, Sinhronizacija zelene
- Avdio (vhod/izhod): Zvočni izhod HDMI

## Slika/zaslon

- Velikost zaslona: 24 palcev/61 cm
- Razmerje strani: 16 : 9
- Tip LCD-zaslona: TFT-LCD
- Vrsta osvetlitve ozadja: Sistem W-LED
- Razmik med točkami: 0,277 x 0,277 mm
- Optimalna ločljivost: 1920 x 1080 pri 60 Hz
- Svetlost: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Barve zaslona: 16,7 M
- Kontrastno razmerje (običajno): 1000 : 1
- SmartContrast: 10.000.000:1
- Odzivni čas (običajno): 1 ms (med sivinskimi odtenki)\*
- Kot gledanja: 170° (V)/160° (N), Pri C/R &gt; 10
- Učinkovit vidno področje: 531,36 (V) x 298,89 (N)
- Frekvenca osveževanja: 30–83 kHz (V)/56–76 Hz (N)
- sRGB

## Priročnost

- Združljivost s Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X, sRGB, Windows 10/8.1/8/7
- Priročna uporaba: Vklon/izklon napajanja, Meni/v redu, Svetlost/nazaj, 4 : 3 široko/gor, Samodejno/dol
- Jeziki prikaza na zaslonu: Angleščina, Francoščina, Nemščina, Italijanščina, Portugalsčina, Ruščina, Poenostavljena kitajščina, Španščina, Turščina, Brazilska portugalsčina, Češčina, Nizozemščina, Finščina, Grščina, Madžarščina, Japonščina, Korejščina, Poljščina, Švedščina, Tradicionalna kitajščina, Ukrajinsčina
- Druge prednosti: Ključavnica Kensington, Nosilec VESA (100 x 100 mm)

## Stojalo

- Nagib: –5/20 stopinja

## Moč

- Napajanje: Vgrajeno, 100–240 V AC, 50–60 Hz

- Izključeno: 0,5 W (običajno)
- Vključeno: 15,66 W (preizkusni način EnergyStar 7.0)
- Stanje pripravljenosti: 0,5 W (običajno)
- LED-indikator napajanja: Delovanje – belo, Stanje pripravljenosti – belo (utripa)
- Razred na energetske oznake: E

## Dimenzije

- Izdelek s stolom (mm): 565 x 435 x 238 mm
- Embalaža v mm (Š x V x G): 613 x 446 x 131 mm
- Izdelek brez stojala (mm): 565 x 354 x 63 mm

## Teža

- Izdelek z embalažo (kg): 6,05 kg
- Izdelek s stolom (kg): 4,65 kg
- Izdelek brez stojala (kg): 4,22 kg

## Delovni pogoji

- Nadmorska višina: Delovanje: +12.000 čevljev (3658 m), mirovanje: +40.000 čevljev (12.192 m)
- Temperaturni razpon (med delovanjem): 0 °C do 40 °C °C
- MTBF: 30.000 ur
- Relativna vlažnost: 20–80 % %
- Temperat. razpon (shranjevanje): –20 °C do 60 °C °C

## Trajnost

- Varovanje okolja in energija: EnergyStar 7.0, RoHS, Brez živega srebra
- Embalaža iz materialov, ki jih je mogoče reciklirati: 100 %

## Skladnost in standardi

- Zakonska odobritev: Oznaka CE, FCC razreda B, cETLus, CU-EAC, SEMKO, Certifikat TCO, BSMI, TUV/ISO 9241-307, OEE0

## Ohišje

- Barva: Črna
- Površina: Bleščeča (sprednja plošča) / tekstura (hrbtne pokrovi)

## Kaj je v škatli?

- Kabli: Kabel D-Sub, napajalni kabel
- Monitor s stolom
- Uporabniška dokumentacija



Datum izdaje 2024-04-25

Različica: 2.0.1

EAN: 87 12581 74173 0

© 2024 Koninklijke Philips N.V.  
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Odzivni čas je enak kot pri tehnologiji SmartResponse